

## MANUTENTION

- Ne pas manipuler, stocker ni ouvrir à proximité d'une flamme nue, d'une source de chaleur ou d'une source d'inflammation. Protéger le produit du rayonnement solaire direct. Ne pas fumer pendant l'utilisation. Utiliser un système de ventilation générale et locale antidéflagrant. Prendre des précautions contre les décharges électrostatiques. Tout équipement utilisé pour la manipulation du produit doit être mis à la terre. Utiliser des outils antidéflagrants et des équipements antidéflagrants. Éviter tout contact avec les yeux. Éviter d'inhaler les vapeurs et les brouillards. Éviter toute exposition prolongée. Utiliser uniquement à l'extérieur ou dans un endroit bien ventilé. Porter un équipement de protection individuelle approprié. Respecter les bonnes pratiques d'hygiène industrielle.



## STOCKAGE

- Conserver sous clé. Tenir à l'écart de la chaleur, des étincelles et des flammes nues. Prévenir l'accumulation de charges électrostatiques en utilisant les techniques de mise à la terre et de liaison équipotentielle habituelles. Conserver dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil. Conserver dans son emballage d'origine hermétiquement fermé. Conserver dans un endroit bien ventilé. Conserver dans une zone équipée de sprinklers. Conserver à l'écart des matières incompatibles (voir la section 10 de la fiche de données de sécurité).

## ÉLIMINATION

- Collectez et recyclez ou éliminez dans des conteneurs scellés dans un centre de traitement des déchets agréé. Éliminez le contenu/conteneur conformément aux réglementations locales/régionales/nationales/internationales.

## FEATURES

- bille de précision, pointe en acier inoxydable
- Régulateur de débit à bulbe en caoutchouc
- Marqueur ergonomique permettant de marquer sous tous les angles, même à l'envers

## MATERIALS COMPATIBILITY

- Sans danger pour la plupart des surfaces
- Un test de surface doit être effectué pour déterminer la compatibilité avant utilisation.

## PHYSICAL PROPERTIES

Aspect / État physique	Liquide
Odeur	Doux. Sucré. Piquant.
Point d'éclair	31,0 °F (-0,6 °C)
Point d'ébullition / Plage	131 - 316 °F (55 - 157,78 °C)
Taux d'évaporation	> 1 (BuAc = 1)
Densité de vapeur	> 1 (air = 1)

## AVAILABLE IN

Couleur	Pointe du marqueur	Unités/Caisse	Part #
white	fine, steel	48	13080
black	fine, steel	48	13030
yellow	fine, steel	48	13060